

standen, haben mich unangenehm berührt. Ja, der Frost hat in der ganzen Umgegend Neusohls viel Schaden angestiftet. Seit 10. Mai besuchten fortwährend unsere Gegend kalte Winde, so dass die zarten Pflänzchen gar nicht zur Entwicklung gelangen konnten; den 20. sank die Temperatur in der Früh auf 3—4°, den 21. erglänzte Prašivá und Križna im neuen weissen Kleide, in den näherliegenden Kremnitzer Bergen fiel auch Schnee, und auch in der Stadt Ilgen einzelne Schneeflocken; den 22. sank die Temperatur bis 2° Früh und 4° Abends — und den 23. Früh zeigte unser Thermometer 0° R. Bohnen, Georginen, Gurken, Kürbis, Erdäpfel waren entweder ganz oder theilweise hin, Eschenbäume stark, Nussbäume gänzlich erfroren. Vom 23. angefangen stieg langsam die Temperatur, bis sie sich am 26. mit Regen in warme Witterung verwandelte.

Neusohl, im August 1866.

Flora des Untersberger Moorgebietes und seiner Umgebung bei Salzburg.

Von Fr. E. Pichlmayr, Mag. Pharm.

Seit Alexander von Braune, 1843 seine kleine Beschreibung über die Torfgefelder am Fusse des Untersberges herausgab, mit welcher zugleich eine Aufzählung der von ihm beobachteten Pflanzenarten verbunden war, ist eine Reihe von Jahren verstrichen, und in diesem Zeitabschnitte manche neue Pflanze vorgefunden worden. Meine vielfältig dorthin gemachten Exkursionen, sowie die gefälligen Mittheilungen anderer Botaniker veraulassten mich die gemachten Beobachtungen niederzuschreiben, aus der einfachen Absicht, Fremden wie Einheimischen eine Uebersicht der reichen Flora zu überliefern. Ich reihte daher das Torfgefeld von Leopoldskron, den Rosittengraben, die Kugelmühle, Steinbrüche, wie ihre Umgebung in die Beschreibung ein, weil ohne diese, zwar etwas weitern Begrenzung die vollständige Aufzählung der vorkommenden Pflanzenarten erschwert wäre.

Lolium perenne L.

— *temulentum* L.

Triticum repens L.

Bromus giganteus L.

— *mollis* L.

— *pinnatus* L.

Bromus secalinus L.

Festuca gigantea L.

— *elatior* L.

Glyzeria fluitans R. Br.

Cynosurus cristatus L.

Molinia coerulea Mönch.

- Poa nemoratis* L.
 — *prateensis* L.
 — *trivialis* L.
Briza media L.
Melica nutans L.
Arena flavescens L.
 — *sativa* L.
 — *pubescens* L.
Holcus lanatus L.
Sesleria coerulea Ard. Rositten-graben.
Arundo Phragmites L. An der Glann.
Agrostis spica venti L. Wiesen an der Glann.
 — *stolonifera* L.
 — *vulgaris* L.
Phleum pratense L.
Alopecurus geniculatus L.
Anthoxanthum odoratum L.
Carex acuta L.
 — *alba* Scop. Waldige Stellen.
 — *ampulacea* Good.
 — *Buxbaumi* Whlb.
 — *digitata* L.
 — *dioica* Rb.
 — *filiformis* L.
 — *flava* L.
 — *fulva* Good.
 — *glauca* Scop.
 — *Hornschuhiana* Hop.
 — *leucoglochin* L. f.
 — *Milichhoferi* Schrk.
 — *montana* Pol.
 — *Oederi* Ehr.
 — *paniculata* L.
 — *paludosa* God.
 — *paradoxa* Wild.
 — *remota* Lin.
 — *stellulata* Good.
 — *riparia* Curt. Ufer der Glann.
 — *teretiuscula* Good.
 — *vesicaria* L.
 — *vulpina* L.
Eriophorum alpinum L. Auf Torf-stechereien, oder sehr nassen Stellen.
 — *angustifolium* Rth. Ebenda.
- Eriophorum latifolium* Hopp. Ebendaselbst.
 — *triquetrum* Hopp. Ebendas.
 — *vaginatum* L.
Scirpus caespitosus L.
 — *lacustris* L.
 — *palustris*.
 — *sylvaticus* L.
Rhynchospora alba Vahl.
 — *fusca* Val.
Schoenus ferrugineus L.
Cyperus flavescens L.
 — *fuscus* L.
Luzula albida D.C.
 — *campestris* D.C.
 — *multiflora* Lej.
 — *pilosa* D.C.
Juncus acutiflorus Erh.
 — *alpinus* L.
 — *bufonius* L.
 — *conglomeratus* L.
 — *lamprocarpus* Ehr.
 — *obtusiflorus* Ehr.
Tofieldia calyculata Whb. Rositten-graben.
Colchicum autumnale L.
Alium ursinum L. Nähe der Kugelmühle.
 — *carinatum* Poll. Sehr trockene Stellen zwischen Glanneck und der Kugelmühle.
Scilla bifolia L. Am Glannecker-hügel.
Gagea lutea Schult. Waldstellen.
Anthericum ramosum L. Ufer der Glann.
Lilium bulbiferum L. Unter Ge büsch der Waldstellen.
 — *Martagon* L. Rosittenwäldchen. Glanneckerhügel.
Majanthemum bifolium D C. Glann-hügel.
Convallaria majalis M. Rositten, bei der Kugelmühle und an der Strasse nach Wals.
 — *multiflora* L. Glanneckerhügel.
 — *polygonatum* L. Kugelmühle, rechts am Hügel.

- Convallaria verticillata* L. Unter Haselsträuchern bei dem westlichen Waldsaume.
- Paris quadrifolia* K. Waldstellen.
- Leucojum vernum* L. Im nahen Aichel.
- Iris Pseudo acorus* L. Rechts von Glanneck.
- *sibirica* L. In einem Wassergraben auf nordöstl. Seite von Glanneck.
- Gladiolus palustris* Gaud. Wiesen der Glann nächst dem Tuschekhofe.
- Orchis coriophora* L. Ausser dem Lazaretwäldchen und am linken Glannufer.
- *globosa* L. Hügeln rechts von der Kugelmühle.
- *latifolia* L. Moorwiesen.
- *maculata* L. Waldstellen.
- *Morio* L. Wiesen an d. Glann.
- *ustulata* L. Gefunden von mir bei einer Eiche ober dem Tuschekhof.
- Gymnadenia conopsea* R. B. Wiesen an der Glann.
- *odoratissima* R. Ebendaselbst.
- Coeloglossum viride* Hirtm. Linkes Ufer der Glann.
- Platanthera bifolia* R. Ufer der Glann.
- Herminium Monorchis* R. B. Ufer der Glann.
- Cephalanthera rubra* R. Westlicher Waldsaum.
- *ensifolia* R. Ebendaselbst.
- *pallens* R. Ebenda und Glann-ecker Wäldchen.
- Epipactis latifolia* All. Rositten-Wäldchen.
- *palustris* Crz t. Unter Weidengebüsch an linken Glannufer.
- Listera ovata* R. B. Waldstellen. Aichel.
- Neottia Nidus avis* R. Rositten. Glannecker Wäldchen.
- Cypripedium Calceolus* L. Hügeln
- und Waldstellen bei der Kugelmühle.
- Arum maculatum* L. Gebüsch am westl. Waldsaume.
- Lemna minor* L. Lachen der Glann. Gräben.
- *polyrrhiza* L. Ebendaselbst.
- *trisulca* L. „
- Potamogeton lucens* L. Meist in der Glann, Leopoldskronteich. Dr. Glanz.
- *nutans* L. Ebendaselbst.
- *pectinatus* L. Ebendaselbst.
- *perfoliatus* L. „
- *rufescens* Schrad. „
- Sparganium natans* L. Wassergraben.
- *simplex* L. Ebendaselbst.
- Triglochin palustre* „
- Scheuchzeria palustris* L. Gräben.
- Alisma Plantago* L. Wassergräben.
- Pinus Abies* L.
- *Larix* L.
- *Mughus* Scop. Torfstechereien.
- *Picea* L.
- Juniperus communis* L.
- Calitricha stagnalis* Scop.
- *vernalis* L. Seitenarme der Glann.
- Betula alba* L. mit der Var. *pendula* Roth. Moosstrasse.
- *pubescens* Erh. Loig.
- Alnus glutinosa* W.
- *incana* W.
- Salix alba* L. An der Glann.
- *amygdalina* L. Ufer der Glann bei der Kugelmühle.
- *aurita* L. Westl. Waldsaum.
- *caprea* L. „ „
- *cinerea* L. Ufer der Glann.
- *daphnoides* Vill. Moosstrasse.
- *incana* Schk. Bei der Kugelmühle und hintern Steinbruch.
- *nigricans* Fr s. Ufer der Glann.
- *repens* L. Auf Torf.
- *purpurea* L. Kugelmühle.
- Populus alba* L.
- *tremula* L.

- Populus balsamifera*. Moosstrasse gebaut.
- Carpinus Betulus* L. Lazarettwäldchen.
- Corylus Avellana* L.
- Quercus pedunculata* Erh.
- Fagus sylvatica* L.
- Ulmus campestris*.
- Humulus Lupulus* L.
- Urtica urens* L.
— *dioica* L.
- Mercurialis perennis* L. Waldstellen.
- Euphorbia amygdaloides* L. Glann-ecker- und Rosittenwäldchen u. s. w.
- *Cyparissias* L.
 - *dulcis* L. Waldstellen.
 - *helioscopia* L.
 - *platyphyllos* L.
 - *verrucosa* L. Ufer der Glann.
- Asarum europaeum* L.
- Thesium alpinum* L. Wiesen an der Glann.
- *intermedium* Schk. Ebendas.
 - *pratense* Ehr. ”
- Daphne Mezereum* L. Ende der Moosstrasse u. s. w.
- Polygonum amphibium* L. Gräben.
- *aviculare* L. Strassenränder.
 - *Convolvulus* L.
 - *Bistorta* L. Nasse Wiesen an der Glann.
 - *lapatifolium* L. Gräben.
 - *minus* Huds. ”
 - *mite* Schk. ”
 - *Persicaria* L. Moosstrasse.
- Rumex Acetosa* L.
- *Acetosella* L.
 - *conglomeratus* Mur.
 - *obtusifolius* L.
- Chenopodium Bon. Henricus* L.
- *viride* L.
- Plautago lanceolata* L.
- *major* L.
 - *media* L.
- Valeriana dioica* L. Felder.
- *tripteris* L. Kugelmühle.
- Valeriana montana* L. Uferstellen des Rosittenbaches.
- Valerianella Auricula* D C. Getreidefelder.
- *olitoria* L. Ebendaselbst.
- Dipsacus sylvestris* L. Rositten-graben, Moosstrasse.
- Knautia arvensis* Dub. Felder.
- *sylvatica* D C. Waldregion.
- Succisa pratensis* Mönch. Felder an der Glann.
- Scabiosa Columbaria* L.
- Eupatorium cannabinum* L. Nächst der Kugelmühle.
- Homogyne alpina* Cass. Im Rosittenbach.
- Petasites albus* B. Bei der Kugelmühle.
- *niveus* Gärt. Rosittengraben.
 - *officinalis* M. Auf Sandstellen der Glann.
- Tussilago Farfara* L.
- Bellis perennis* L.
- Bellidiostrum Michelii* Cass. Rosittenbach.
- Erigeron acris* L. Auf Sandstellen.
- *canadensis* L.
- Solidago Virga aurea* L. Glann-eckerhügel. u. s. w.
- Bupthalmum salicifolium* L. Wiesen an der Glann.
- Inula salicina* L. Loigermoos.
- Pulicaria dysenterica* Gärt. Moosstrasse.
- Gnaphalium dioicum* L. Ufer der Glann.
- *uliginosum* L. Auf Aeckern.
- Achillea Millefolium* L.
- Anthemis arvensis* L.
- Chrysanthemum Leucanthemum* L.
- Arnica montana* L. Hinter Glanneck.
- Senecio aquaticus* L. Loig. Dr. Glanz.
- *Jacobaea* L. Auf sehr trocken- en Stellen hinter Glanneck.
 - *syriacus* L. Rosittengraben.
- Cirsium arvense* S m. Moosstrasse.

- Cirsium lanceolatum* Scop.
— *oleraceum* Scop.
— *palustre* Scop.
— *rivulare* W.K. Moorwiesen.
- Carduus crispus* L.
— *desoratus* L. Rosittengraben.
- Lappa major* Gärt. Ende des Rosittenwäldchens.
- Carlina acaulis* L. Hügel v. Glann-eck und der Kugelmühle.
- *vulgaris*. Bei der Kugelmühle u. s. w.
- Serratula tinctoria* L. An d. Glann.
- Centaurea Cyanus* L.
— *Jacea* L. Auf dem Moor.
- *montana* L. Bei der Kugelmühle und im Rosittengraben.
- *Scabiosa* L. Bei Glanneck.
- Lapsana communis* L. Moosstrasse.
- *foetida* Wild. Waldstellen.
- Cichorium Intybus* L.
- Leontodon autumnalis* L. Moosstrasse.
- *hastilis* Koch. Moosstrasse.
- Taraxacum officinale* Wig.
— *palustre* DC. An der Glann.
- Scorzonera humilis* L. „ „ „
- Hypochoeris maculata* L. Glann-ufer.
- *radicata* L. Strassenränder.
- Tragopogon pratensis* L. (Variet. *grandiflora*.) Auf Feldern.
- Wittemetia apargioides* Lees. Wiesen an der Glann.
- Prenanthes purpurea* L. Glanneckerhügel.
- Lactuca muralis* Gärt. Glannecker Mauern.
- Sonchus asper* Vill.
— *arvensis* L. Moosstrasse.
- *oleraceus* L.
- Crepis biennis* L.
— *succisaefolia* T. Wiesen an der Glann.
- Crepis paludosa* Mönch.
— *virens* K. Moosstrasse.
- Hieracium Auricula* L. Glannecker Mauern.
- Hieracium humile* Jacq. Alte Schlossmauer.
- *murorum* L.
- *praealtum* Vill. Torflager.
- *pratense* T. Auf dem Todtenweg bei Leopoldskron.
- *sabaicum* L. Waldstellen.
- *staticefolium* Vill. Im Kiese der Glann.
- *umbellatum* L.
- *vulgatum* Fries. Am westl. Waldsaume.
- Phyteuma orbiculare* L. Wiesen.
- *spicatum* L. Glanneckerhügel.
- Campanula glomerata* L. Wiesen an der Glann.
- *patula* L. Ebendaselbst.
- *persicifolia* L. Hügel v. Glann-eck.
- *rapunculoides* L. Mauer bei Glann.
- *rotundifolia*. Sandst. d. Glann.
- *Traheolum* L. Rositten-Wäldechen.
- Galium Aparine* L.
- *boreale* L. Moorsfelder.
- *cruciatum* Scop.
- *palustre* L. Moorgräben.
- *sylvaticum* L. Glannecker-Wäldechen.
- *sylvestre* Pol.
- *uliginosum* M. Moorgräben.
- *verum* L.
- Adoxa Moschatellina* L. Auf dem Wege zum Walserberg.
- Sambucus Ebulus* L. Anhöhen nächst d. Kugelmühle.
- *nigra* L.
- *racemosa* L. Weg zum Fürstenbrunn.
- Viburnum Opulus* L.
- *Lantana* L.
- Lonicera Xylosteum* L. Bei Glanneck.
- Ligustrum vulgare* L. Ebendas.
- Fraxinus excelsior* L. „
- Vinca minor* L. Glanneck u. Rosittengraben.

- Vincetoxicum officinale* Mönch.
Rosittenwäldchen.
- Gentiana acaulis* L. Wiesen ausser
Glanneck.
- *asclepiadea* L. Fuss des Unters-
bergs.
 - *ciliata* L. Bei den Steinbrüchen,
auch Kugelmühle, dann Rosit-
tenbach.
 - *germanica* Wild. Wiesen vor
der Kugelmühle.
 - *Pneumonanthe* L. Nächst der
Glann.
 - *utriculosa* L. Strasse zur Ku-
gelmühle.
 - *verna* L. Uferstellen der Glann.
- Erythrea Centaurium* Pers. Im
westlichen Waldsaume.
- *pulchella* Fries. Auf weissem
Kalksand nächst der Kugel-
mühle.
- Mentha arvensis* L.
- *aquatica* L. Moorgräben.
 - *syvestris* L.
- Lycopus europaeus* L. Moosstrasse.
- Salvia pratensis* L. „
- Thymus Serpyllum* L. Moor.
- Clinopodium vulgare* L.
- Glechoma hederacea* L.
- Lamium album* L.
- *maculatum* L.
 - *purpureum* L.
- Galeopsis Galeobdolon* L. Glann-
eck.
- *ochroleuca* Lenk. Unter der
Saat.
 - *Tetrahit* L.
 - *versicolor* Curt. Unter der
Saat.
- (Nach Alex. von Braunes soll auch
Galeops. pubescens Bess.
vorkommen, wurde von mir
nicht beobachtet).
- Stachys alpina* L. Kugelmühle.
- *sylvatica* L. Moosstrasse.
- Scutellaria galericulata* L. Moor-
gräben.
- Prunella grandiflora* Jacq. Ufer-
ränder der Glann.
- *vulgaris* L.
- Ajuga montana* Rb. Steinbrüche.
- *Jellmoli.*
 - *reptans* L.
- Verbena officinalis* L. Moosstrasse.
- Symphytum officinale* L.
- *tuberosum* L. Westl. Wald-
saum.
- Cerinthe minor* L. Moosstrasse.
- Echium vulgare* L. Bei Glanneck
u. s. w.
- Lythospermum arvense* L.
- *officinale* L.
- Myosotis sylvatica* Hof. Wald-
stellen.
- *arvensis* Rb. Saatfelder.
 - *palustris* With. Moorgräben.
- Convolvulus arvensis* L. Moos-
strasse.
- *Sepium* L.
- Cuscuta europaea* L.
- *Epithymum* Smith. Leopolds-
kron-Moor.
- Solanum Dulcamara* L. Moorgrä-
ben.
- *nigrum* L. Moosstrasse.
- Verbascum nigrum* L.
- *Thapsus* L.
 - *thapsiforme* Schk.
- Scrophularia aquatica* L.
- *Neesii* var. Wirtg.
 - *nodosa* L.
- Linaria minor* Desf. Sandstellen
der Glann.
- *vulgaris* Mill. Moosstrasse.
- Veronica Anagallis* L.
- *Beccabunga* L.
 - *Chamaedrys* L. Waldstellen.
 - *hederaefolia* L. Nächst der
Kugelmühle.
 - *officinalis* L. Waldungen.
 - *serpyllifolia* L.
 - *scutellata* L. Moorgräben.
- Tozzia alpina* L. (Kommt manches
Jahr bei der Kugelmühle vor.)

- Melampyrum cristatum* L. Bei einer Eiche ausser dem Lazarethwäldchen.
- Melampyrum sylvaticum* L. Waldstellen.
- Pedicularis palustris* L. Sumpfige Orte.
- *Sceptrum Carolinum*. An der obersten westl. Waldstelle gegen die Kugelmühle.
 - *verticillata*. Kommt manches Jahr im Rosittenbach herabgeschwemmt vor.
- Rhinanthus Alectorolophus* Poll. Moorwiesen.
- *angustifolius* Gmel. Ebendas.
 - *major* Ehr. „
 - *minor* Ehr. „
- Euphrasia officinalis* L.
- Orobanche cruenta* Bert.
- *Galii* Dub. Ausser Glanneck.
 - *flava* Mart. Rosittengraben auf Petasit. niv.
 - *Salviae* K. In dem zum Fürstenbrunn führenden Thale.
- Pinguicula alpina* L. Rosittengraben.
- *vulgaris*.
- Lysimachia vulgaris* L.
- *nemorum* L.
 - *Numularia* L.
 - *punctata* L. Im westl. Waldstriche.
- Anagallis arvensis* Jacq.
- Primula elatior* Jacq.
- *farinosa* L.
 - *officinalis* Scop.
- Cyclamen europaeum* L. Waldregion.
- Andromeda polifolia* L. Torsgräben.
- Calluna vulgaris* Salish. Torsgründe.
- Erica carnea* L. Rosittengraben.
- Vaccinium Myrtillus* L. Waldstell.
- *Oxycoccus* L. Auf Torsstechereien.
 - *uliginosum* L. Auf Torf.
- Vaccinium Vitis idaea* L. Ausser Glanneck an der Mauer, dann auf Torf.
- Pyrola rotundifolia* L. Unter Gebüschen am Strässchen nach Walserberg.
- *secunda* L. Rosittengraben.
 - *uniflora* L. Am Fusse des Untersberg.
- Monotropa Hypopitys* L. Im Aichet. *Astrantia major* L. Glannecker Hügel, Rositte.
- Helosciadium repens* Koch. Oestl. Seite von Glanneck.
- Aegopodium Podagraria* L.
- Berula angustifolia* Koch. Rechts der Kugelmühle in einem Graben.
- Carum carvi* L.
- Pimpinella magna* L.
- *Saxifraga* L.
- Aethusa Cynapium* L. Moosstrasse.
- Silanus pratensis* Bess. An der Glann.
- Selinum Carvifolia* L. Rosittenwäldchen, an der Glann.
- Angelica sylvestris* L. Rosittengraben.
- Peucedanum Oreoselinum* Mönch. Kugelmühle.
- *Cervaria* Cuss. Rosittenwäldchen.
 - *palustre* Mönch.
- Pastinaca sativa* L.
- Heracleum Sphondylium* L.
- Laserpitium latifolium* L. Rosittenwäldchen, Steinbrüche.
- *prutenicum* L. Wiesen an der Glann.
- Daucus Carota* L.
- Chaerophyllum aureum* L. Rosittenwäldchen.
- *hirsutum* L. In der Glann, am Fusse des Berges.
- Pleurospermum austriacum* Hofm. Rosittengraben.
- Hedera Helix* L.
- Cornus sanguinea* L.

<i>Viscum album</i> . Auf Eichenbäumen.	<i>Dentaria enneaphyllos</i> L. Rosittenwäldechen.
<i>Sedum album</i> L.	<i>Sisymbrium officinale</i> Scop. Moosstrasse.
— <i>sexangulare</i> L.	
<i>Chrysosplenium alternifolium</i> L.	
<i>Clematis Vitalba</i> L.	<i>Brassica oleracea</i> L.
<i>Thalictrum angustifolium</i> L. Wiesen an der Glann.	<i>Sinapis arvensis</i> L.
— <i>aquilegifolium</i> L. Rosittenwäldechen.	<i>Kerneria saxatilis</i> Rb. Im Kiese der Glann bei der Kugelmühle.
— <i>flavum</i> L. Glann-Wiesen.	<i>Capsella bursa pastoris</i> Mönch.
<i>Anemone Hepatica</i> L.	<i>Biscutella laevigata</i> L. Kugelmühle.
— <i>nemorosa</i> L.	<i>Raphanus Rhaphanistrum</i> L. Moosstrasse.
— <i>ranunculoides</i> L.	<i>Helianthemum vulgare</i> Gärtn. Ufer der Glann.
<i>Ranunculus acris</i> L.	<i>Drosera intermedia</i> Hein. Leopoldskronmoos.
— <i>aconitifolius</i> L. Rosittengraben.	— <i>longifolia</i> L. Torfstechereien.
— <i>aquatalis</i> L. Im Glannflusse.	— <i>rotundifolia</i> L. „
— <i>Ficaria</i> L.	— <i>obovata</i> M. et K. „
— <i>Flaminula</i> L. Gräben.	<i>Parnassia palustris</i> L. Moosstrasse.
— var. <i>reptans</i> L.	<i>Viola canina</i> L. Westl. Waldstrich.
— <i>lanuginosus</i> L. Rosittenwäldechen.	— <i>hirta</i> L. „
— <i>montanus</i> Wild. Trockene Stellen.	— <i>mirabilis</i> L. Kugelmühle
— <i>polyanthemos</i> L. Rosittenbach.	— <i>odorata</i> L. Ausser Glanneck.
— <i>reptans</i> L.	— <i>palustris</i> L. Auf Torf.
<i>Caltha palustris</i> L.	— <i>sylvestris</i> Lam. Waldstellen.
<i>Helleborus niger</i> L. Rosittenwäldechen.	— <i>tricolor</i> L.
<i>Aquilegia atrata</i> Koch. Ebendas.	<i>Spergula saginoides</i> L.
— <i>vulgaris</i> L. „	<i>Stellaria media</i> Vill.
<i>Aconitum Lycocotonum</i> L. Glanner Wäldecker Wäldechen.	— <i>nemorum</i> L.
— <i>variegatum</i> L. Rosittenwäldechen.	<i>Malachium aquaticum</i> Fries. Bei Ziegelstadt.
<i>Actaea spicata</i> L. „	<i>Cerastium arvense</i> L. Ufer der Glann.
<i>Papaver Rhoeas</i> L.	— <i>glomeratum</i> Thl. Felder.
<i>Chelidonium majus</i> L.	<i>Dianthus Carthusianorum</i> L. Moorswiesen.
<i>Berberis vulgaris</i> L.	— <i>superbus</i> L. Wiesen an der Glann.
<i>Corydalis cava</i> Schw.	<i>Silene inflata</i> Sm.
<i>Fumaria officinalis</i> . Bei der Mooskirche.	— <i>nutans</i> L. Moosstrasse, Lazarethstrasse.
<i>Nasturtium officinale</i> . Uferstellen der Glann.	— <i>quadrifida</i> L. Kugelmühle auf Felsen.
<i>Arabis alpina</i> L. Bei der Mooskirche.	<i>Lychnis diurna</i> Sibth.
— <i>arenosa</i> Scop.	
<i>Cardamine amara</i> L. Au der Glann.	
— <i>hirsuta</i> L.	
— <i>pratensis</i> .	

- | | |
|--|--|
| <i>Lychnis flos cuculi</i> L. | <i>Lythrum Salicaria</i> L. |
| — <i>vespertina</i> Sib. | <i>Sorbus Aucuparia</i> L. Moosstrasse. |
| <i>Agrostema Githago</i> L. | <i>Pyrus Aria</i> Erh. Am Ende des |
| <i>Malva rotundifolia</i> L. | Rosittenbaches. |
| — <i>sylvestris</i> L. | |
| <i>Tilia grandifolia</i> Ehrh. | <i>Crataegus Oxyacantha</i> Jacq. |
| <i>Tilia parvifolia</i> Ehr. | — <i>monogyna</i> Jacq. |
| <i>Hypericum humifusum</i> L. Hinter
Marienbad. | <i>Alchemilla vulgaris</i> L. |
| — <i>quadrangulare</i> L. Moorgräben. | <i>Sanguisorba officinalis</i> . |
| — <i>tetrapterum</i> Fries. " | <i>Spiraea Aruncus</i> L. Am Fusse des |
| — <i>perforatum</i> L. | Glannecker Hügels. |
| <i>Acer platanoides</i> L. Moosstrasse
und am Fusse des Berges. | — <i>Filipendula</i> L. Moorwiesen. |
| — <i>Pseudoplatanus</i> L. Ebendas. | — <i>Ulmaria</i> L. Moorgräben. |
| <i>Polygala amara</i> L. Nasse Wiesen. | <i>Geum rivale</i> L. |
| — <i>austriaca</i> Crn. Varietas mit
obiger. | — <i>urbanum</i> L. |
| — <i>Chamaebuxus</i> L. Ufer des Ro-
sittenbaches. | <i>Rubus caesius</i> L. Rosittenwäldchen. |
| — <i>comosa</i> Schrk. Ufer der Glann. | — <i>fruticosus</i> L. " |
| <i>Staphylea pinnata</i> L. In der Nähe
des Fürstenbrunn. | — <i>idaeus</i> L. " |
| <i>Erythronium europaeum</i> L. | — <i>saxatilis</i> L. " |
| — <i>latisfolius</i> Scop. Weg zum
Fürstenbrunn. | <i>Fragaria elatior</i> Erh. Waldige
Hügel. |
| <i>Rhamnus cathartica</i> L. Am Fusse
des Berges. | — <i>vesca</i> L. |
| — <i>Frangula</i> L. An der Glann. | <i>Comarum palustre</i> L. |
| <i>Geranium dissectum</i> L. | <i>Potentilla anserina</i> L. |
| — <i>robertianum</i> L. | — <i>Fragariastrum</i> Ram. |
| — <i>palustre</i> L. | — <i>norvegica</i> L. Hinter dem Haf-
nerbad. |
| — <i>pusillum</i> L. | — <i>reptans</i> . L. |
| <i>Linum catharticum</i> L. | — <i>Tomentilla</i> Scop. Torfgräben. |
| — <i>usitatissimum</i> L. | — <i>verna</i> L. |
| — <i>viscosum</i> L. An der Glann. | <i>Agrimonia Eupatorium</i> L. Glann-
ecker Hügel. |
| <i>Oxalis Acetosella</i> L. Rositten-
wäldchen. | <i>Rosa arvensis</i> Huds. |
| <i>Impatiens Nolitangere</i> . Inselstellen
der Glann. | — <i>canina</i> L. |
| <i>Epilobium angustifolium</i> L. Leo-
poldskron-Moor. | — <i>cinnamomea</i> L. Ufer der Glann
u. s. w. |
| — <i>hirsutum</i> L. Moorgräben. | <i>Prunus avium</i> L. Glanneckerhügel. |
| — <i>parviflorum</i> L. Moosstrasse. | — <i>spinosa</i> L. |
| — <i>palustre</i> L. Gräben. | <i>Genista tinctoria</i> L. |
| — <i>roseum</i> L. " | <i>Ononis spinosa</i> L. |
| — <i>virgatum</i> Fries. Hinter dem
Hafnerbade in Gräben. | <i>Medicago falcata</i> L. |
| | — <i>lupulina</i> L. |
| | <i>Melilotus alba</i> Desv. Sandstellen
bei der Kugelmühle. |
| | <i>Trifolium filiforme</i> L. Moorwiesen. |
| | — <i>medium</i> L. Waldstellen. |
| | — <i>montanum</i> L. Ufern der Glann. |
| | — <i>pratense</i> L. |
| | — <i>repens</i> . |

<i>Lotus corniculatus</i> L.	<i>Asplenium Filix foemina</i> K. Eben-daselbst.
<i>Astragalus glyzyphyllos</i> L. Westl. Waldsaum.	<i>Cystopteris fragilis</i> Döll. Mauern bei Glanneck.
<i>Coronilla vaginalis</i> . Lam. Am Ende des Rosittengrabens, rechtes Ufer, dürfte jetzt kaum zu finden sein, seit dort ein grosser Kalkofen errichtet ist.	<i>Asplenium Trichomanes</i> L. An Mauern.
<i>Coronilla varia</i> L. Glannecker Wäldchen.	— <i>viride</i> Huds. Ende des Rosittenbaches.
<i>Hypocrepis comosa</i> L. An der Glann.	— <i>Ruta muraria</i> L. Glannecker Mauern.
<i>Vicia cracca</i> L. (Var.) <i>hirsuta</i> et <i>glabrescens</i> Schr. — <i>dumetorum</i> L. — <i>sepium</i> L.	<i>Pteris aquilina</i> L. Anfangs des westlichen Waldsaumes.
<i>Lathyrus pratensis</i> L.	<i>Saginella helvetica</i> Spring. Alte Mauern von Glanneck.
<i>Polypodium Dryopteris</i> L. Rosittengraben. — <i>vulgare</i> L. Auf dem Weg zum Fürstenbrunn.	<i>Lycopodium clavatum</i> L. Im Glannecker Wäldchen und Aichel. — <i>complanatum</i> L. Aichel-Walldung.
<i>Aspidium aculeatum</i> Döll. Am Fuss des Berges.	— <i>inundatum</i> L. Gefunden von Dr. Glanz bei Loig.
<i>Polystichum Filix mas</i> Rth. Eben-daselbst.	<i>Equisetum arvense</i> L. — <i>sylvaticum</i> L. — <i>Telmateja</i> Ehr. Sandstellen der Glann nahe der Kugelmühle.

Literaturberichte.

— „Beiträge zur Naturgeschichte und Verbreitung des Genus *Saxifraga*.“ Von Dr. Adolf Engler. Halle 1866. Mit zwei lith. Karten. (Separatabzug aus dem 35. Bande der Linnaea.)

Der Herr Verfasser bespricht zuerst die Geschichte der Literatur über die Gattung *Saxifraga*, von den ältesten botanischen Schriftstellern angefangen bis auf die Jetzzeit. Dann folgt ein systematischer Theil. Derselbe enthält drei Abschnitte, nämlich:
 a) eine analytische Tabelle zur Bestimmung der Sektionen von *Saxifraga*. Neu ist von ihnen *Kabschia*, sie steht den Abtheilungen *Cotyledon* und *Porophyllum* zunächst und umfasst: *S. media* Gouan., *S. luteoviridis* Schott et Kotschy, *S. scardica* Griseb., *S. aretioides* Lap. et., *S. Rocheliana* Sternb. und *S. marginata* Sternb.
 b) Eine analytische Tabelle zur Bestimmung der Saxifragen Europa's.
 c) Eine monographische Bearbeitung der Section *Dactyloides* Tsch. Den Schluss bildet eine Uebersicht über die geographische Ver-

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Österreichische Botanische Zeitschrift = Plant Systematics and Evolution](#)

Jahr/Year: 1867

Band/Volume: [017](#)

Autor(en)/Author(s): Pichlmayr Fr. E.

Artikel/Article: [Flora des Untersberger Moorgebietes und seiner Umgebung bei Salzburg. 12-21](#)